



Zugänge an Tuberkulosekranken in Nordrhein-Westfalen

2000

Herausgegeben vom
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstr. 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon (02 11) 94 49-01 • Telefax (02 11) 44 20 06
Internet: <http://www.lids.nrw.de>
E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

Erschienen im Januar 2002

Preis dieser Ausgabe:
1,30 EUR

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2002
Für nicht gewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	5
 Tabellenteil	
1. Zugänge der an Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 2000 – mit Nachweis von Tbc-Bakterien	6
2. Zugänge der an Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 2000 – ohne Nachweis von Tbc-Bakterien	7
3. Zugänge der an Tuberkulose anderer Organe Erkrankten 2000	8
4. Zugänge an Tuberkulosekranken 2000 nach Verwaltungsbezirken	9

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- ... Angabe fällt später an
- / keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

Vorbemerkung

Im Zusammenhang mit der Vereinheitlichung der Ergebnisdarstellung auf Bundesebene wurde in der Tuberkulosestatistik im Einvernehmen mit den zuständigen Ministerien des Bundes und der Länder auf die Erhebung von Wanderungsbewegungen Tuberkulo-

sekranker und anderer Änderungsmeldungen verzichtet. Erhoben werden danach die periodischen Zugänge der an Tuberkulose Erkrankten ohne die Unterscheidung zwischen Erst- und Wiedererkrankten.

1. Zugänge der an Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 2000 – mit Nachweis von Tbc-Bakterien

Alter von ... bis unter ... Jahr(en) a = männlich b = weiblich c = Zusammen d = Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane mit Nachweis von Tbc-Bakterien					
		insgesamt (Gruppe 1.1)		davon			
				direkt im Sputumausstrich (Gruppe 1.1.1)		in sonstigem Material oder mit anderen Methoden (Gruppe 1.1.2)	
		insgesamt	darunter Ausländer/-innen	insgesamt	darunter Ausländer/-innen	insgesamt	darunter Ausländer/-innen
unter 1	a	–	–	–	–	–	–
	b	1	1	–	–	1	1
	c	1	1	–	–	1	1
1 – 5	a	8	6	2	2	6	4
	b	4	3	1	–	3	3
	c	12	9	3	2	9	7
5 – 10	a	3	1	1	–	2	1
	b	1	1	–	–	1	1
	c	4	2	1	–	3	2
10 – 15	a	4	3	2	2	2	1
	b	4	3	–	–	4	3
	c	8	6	2	2	6	4
15 – 20	a	20	16	13	10	7	6
	b	16	13	7	6	9	7
	c	36	29	20	16	16	13
20 – 25	a	35	21	24	15	11	6
	b	31	18	18	10	13	8
	c	66	39	42	25	24	14
25 – 30	a	62	44	32	23	30	21
	b	49	33	30	25	19	8
	c	111	77	62	48	49	29
30 – 35	a	89	58	53	31	36	27
	b	44	24	22	12	22	12
	c	133	82	75	43	58	39
35 – 40	a	79	39	43	22	36	17
	b	35	16	21	11	14	5
	c	114	55	64	33	50	22
40 – 45	a	77	17	43	9	34	8
	b	31	11	16	7	15	4
	c	108	28	59	16	49	12
45 – 50	a	60	17	28	8	32	9
	b	25	9	17	7	8	2
	c	85	26	45	15	40	11
50 – 55	a	56	11	28	5	28	6
	b	22	5	6	3	16	2
	c	78	16	34	8	44	8
55 – 60	a	62	14	33	8	29	6
	b	25	7	12	3	13	4
	c	87	21	45	11	42	10
60 – 65	a	71	16	27	3	44	13
	b	16	3	6	2	10	1
	c	87	19	33	5	54	14
65 – 70	a	62	11	30	3	32	8
	b	32	4	15	1	17	3
	c	94	15	45	4	49	11
70 – 75	a	91	8	40	5	51	3
	b	43	5	19	2	24	3
	c	134	13	59	7	75	6
75 und mehr	a	119	3	48	1	71	2
	b	82	–	29	–	53	–
	c	201	3	77	1	124	2
Insgesamt	a	898	285	447	147	451	138
	b	461	156	219	89	242	67
	d	1 359	441	666	236	693	205

2. Zugänge der an Tuberkulose der Atmungsorgane Erkrankten 2000 – ohne Nachweis von Tbc-Bakterien

Alter von ... bis unter ... Jahr(en) a = männlich b = weiblich c = Zusammen d = Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane ohne Nachweis von Tbc-Bakterien							
		insgesamt (Gruppe 1.2)		davon					
				Primärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa) (Gruppe 1.2.1)		Pleuritis tuberculosa (Gruppe 1.2.2)		Postprimärtuberkulose (ausgenommen Pleuritis tuberculosa) (Gruppe 1.2.8)	
		insgesamt	darunter Ausländer/-innen	zusammen	darunter Ausländer/-innen	zusammen	darunter Ausländer/-innen	zusammen	darunter Ausländer/-innen
unter 1	a	–	–	–	–	–	–	–	–
	b	–	–	–	–	–	–	–	–
	c	–	–	–	–	–	–	–	–
1 – 5	a	25	18	17	12	3	2	5	4
	b	17	12	14	9	3	3	–	–
	c	42	30	31	21	6	5	5	4
5 – 10	a	13	8	4	3	2	–	7	5
	b	21	13	9	5	4	1	8	7
	c	34	21	13	8	6	1	15	12
10 – 15	a	10	6	3	3	3	1	4	2
	b	8	5	4	2	1	1	3	2
	c	18	11	7	5	4	2	7	4
15 – 20	a	7	4	2	1	2	2	3	1
	b	10	8	3	2	–	–	7	6
	c	17	12	5	3	2	2	10	7
20 – 25	a	9	5	3	1	3	2	3	2
	b	11	6	2	1	5	2	4	3
	c	20	11	5	2	8	4	7	5
25 – 30	a	14	10	3	2	2	2	9	6
	b	11	6	4	2	3	1	4	3
	c	25	16	7	4	5	3	13	9
30 – 35	a	21	14	5	3	1	1	15	10
	b	24	12	4	3	7	4	13	5
	c	45	26	9	6	8	5	28	15
35 – 40	a	21	12	5	4	5	4	11	4
	b	14	4	3	1	4	2	7	1
	c	35	16	8	5	9	6	18	5
40 – 45	a	23	13	7	2	2	1	14	10
	b	15	5	4	–	5	2	6	3
	c	38	18	11	2	7	3	20	13
45 – 50	a	38	9	7	2	4	1	27	6
	b	19	8	6	4	3	1	10	3
	c	57	17	13	6	7	2	37	9
50 – 55	a	24	10	4	2	3	3	17	5
	b	8	3	–	–	1	1	7	2
	c	32	13	4	2	4	4	24	7
55 – 60	a	22	7	4	1	3	1	15	5
	b	6	2	–	–	2	1	4	1
	c	28	9	4	1	5	2	19	6
60 – 65	a	30	4	3	–	6	1	21	3
	b	9	–	1	–	–	–	8	–
	c	39	4	4	–	6	1	29	3
65 – 70	a	26	6	4	1	3	1	19	4
	b	18	5	5	1	4	2	9	2
	c	44	11	9	2	7	3	28	6
70 – 75	a	19	2	2	–	3	1	14	1
	b	5	–	1	–	–	–	4	–
	c	24	2	3	–	3	1	18	1
75 und mehr	a	31	2	2	1	7	–	22	1
	b	18	–	3	–	3	–	12	–
	c	49	2	5	1	10	–	34	1
Insgesamt	a	333	130	75	38	52	23	206	69
	b	214	89	63	30	45	21	106	38
	d	547	219	138	68	97	44	312	107

4. Zugänge an Tuberkulosekranken 2000 nach Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk a = Personen insgesamt b = weibliche Personen c = Ausländer/-innen	Zugänge 2000						
	Tuberkulose aller Formen insgesamt (Gruppe 1 und 2)	Tuberkulose der Atmungsorgane			Tuberkulose anderer Organe		
		zusammen (Gruppe 1)	darunter mit Nachweis von Tbc-Bakterien (Gruppe 1.1)	je 100 000 Einwohner	zusammen (Gruppe 2)	je 100 000 Einwohner	
Kreisfreie Städte							
Düsseldorf	a	76	66	54	11,6	10	1,8
	b	25	19	17	6,3	6	2,0
	c	36	30	25	30,1	6	6,0
Duisburg	a	105	84	56	16,2	21	4,1
	b	48	36	22	13,5	12	4,5
	c	43	34	26	38,5	9	10,2
Essen	a	118	104	57	17,4	14	2,3
	b	39	33	18	10,6	6	1,9
	c	29	24	10	35,7	5	7,4
Krefeld	a	26	21	18	8,7	5	2,1
	b	8	4	4	3,2	4	3,2
	c	13	10	9	28,6	3	8,6
Mönchengladbach	a	26	23	18	8,7	3	1,1
	b	11	10	7	7,3	1	0,7
	c	10	10	7	34,8	–	–
Mülheim an der Ruhr	a	13	12	12	6,9	1	0,6
	b	5	5	5	5,5	–	–
	c	3	3	3	18,2	–	–
Oberhausen	a	42	38	30	17,1	4	1,8
	b	11	8	7	7,0	3	2,6
	c	14	11	7	39,5	3	10,8
Remscheid	a	12	9	5	7,5	3	2,5
	b	4	3	1	4,8	1	1,6
	c	5	4	1	20,5	1	5,1
Solingen	a	26	22	16	13,3	4	2,4
	b	8	7	4	8,2	1	1,2
	c	8	6	4	24,8	2	8,3
Wuppertal	a	69	61	21	16,6	8	2,2
	b	30	28	11	14,6	2	1,0
	c	34	29	9	49,7	5	8,6
Kreise							
Kleve	a	23	14	8	4,7	9	3,0
	b	7	4	3	2,6	3	2,0
	c	6	2	1	8,8	4	17,6
Mettmann	a	54	47	36	9,3	7	1,4
	b	21	18	13	6,9	3	1,1
	c	20	17	12	28,7	3	5,1
Neuss	a	61	49	27	11,1	12	2,7
	b	21	13	9	5,7	8	3,5
	c	27	18	10	36,9	9	18,4
Viersen	a	21	18	11	6,0	3	1,0
	b	10	7	2	4,6	3	2,0
	c	12	11	7	46,0	1	4,2
Wesel	a	63	58	43	12,2	5	1,1
	b	21	19	15	7,8	2	0,8
	c	16	14	12	34,0	2	4,9
Reg.-Bez. Düsseldorf	a	735	626	412	11,9	109	2,1
	b	269	214	138	7,9	55	2,0
	c	276	223	143	33,7	53	8,0

Noch: 4. Zugänge an Tuberkulosekranken 2000 nach Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk a = Personen insgesamt b = weibliche Personen c = Ausländer/-innen	Zugänge 2000						
	Tuberkulose aller Formen insgesamt (Gruppe 1 und 2)	Tuberkulose der Atmungsorgane			Tuberkulose anderer Organe		
		zusammen (Gruppe 1)	darunter mit Nachweis von Tbc-Bakterien (Gruppe 1.1)	je 100 000 Einwohner	zusammen (Gruppe 2)	je 100 000 Einwohner	
Kreisfreie Städte							
Aachen	a	23	18	13	7,4	5	2,0
	b	6	4	3	3,3	2	1,6
	c	9	6	5	14,1	3	7,1
Bonn	a	55	40	26	13,3	15	5,0
	b	26	15	10	9,5	11	7,0
	c	32	21	13	41,2	11	21,6
Köln	a	193	158	126	16,4	35	3,6
	b	79	63	49	12,7	16	3,2
	c	90	69	55	36,9	21	11,2
Leverkusen	a	12	11	9	6,8	1	0,6
	b	3	3	3	3,6	–	–
	c	4	4	2	21,8	–	–
Kreise							
Aachen	a	25	22	12	7,2	3	1,0
	b	13	11	5	7,0	2	1,3
	c	12	10	2	30,8	2	6,2
Düren	a	63	55	26	20,6	8	3,0
	b	18	14	4	10,4	4	3,0
	c	37	30	10	116,4	7	27,2
Erfthkreis	a	27	22	14	4,8	5	1,1
	b	12	10	5	4,3	2	0,9
	c	13	9	4	17,2	4	7,6
Euskirchen	a	16	11	9	5,8	5	2,7
	b	5	3	2	3,1	2	2,1
	c	4	4	4	37,8	–	–
Heinsberg	a	28	17	12	6,8	11	4,4
	b	12	8	6	6,3	4	3,2
	c	6	1	1	4,3	5	21,4
Oberbergischer Kreis	a	44	34	21	11,8	10	3,5
	b	14	8	3	5,4	6	4,1
	c	15	12	8	49,2	3	12,3
Rhein.-Berg. Kreis	a	24	18	16	6,5	6	2,2
	b	6	6	4	4,2	–	–
	c	6	5	5	22,5	1	4,5
Rhein-Sieg-Kreis	a	45	38	29	6,6	7	1,2
	b	18	12	6	4,1	6	2,0
	c	12	10	7	19,6	2	3,9
Reg.-Bez. Köln	a	555	444	313	10,4	111	2,6
	b	212	157	100	7,2	55	2,5
	c	240	181	116	33,4	59	10,9
Kreisfreie Städte							
Bottrop	a	18	17	13	14,1	1	0,8
	b	4	4	3	6,4	–	–
	c	2	2	2	17,1	–	–
Gelsenkirchen	a	46	39	30	13,9	7	2,5
	b	17	13	9	8,9	4	2,8
	c	19	17	12	43,1	2	5,1
Münster	a	32	29	17	10,9	3	1,1
	b	10	10	5	7,1	–	–
	c	12	12	6	59,3	–	–

Noch: 4. Zugänge an Tuberkulosekranken 2000 nach Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk a=Personen insgesamt b=weibliche Personen c=Ausländer/-innen	Zugänge 2000						
	Tuberkulose aller Formen insgesamt (Gruppe 1 und 2)	Tuberkulose der Atmungsorgane			Tuberkulose anderer Organe		
		zusammen (Gruppe 1)	darunter mit Nachweis von Tbc-Bakterien (Gruppe 1.1)	je 100 000 Einwohner	zusammen (Gruppe 2)	je 100 000 Einwohner	
Kreise							
Borken	a	37	33	26	9,2	4	1,1
	b	13	11	7	6,1	2	1,1
	c	12	12	10	50,0	–	–
Coesfeld	a	18	14	13	6,5	4	1,9
	b	7	5	5	4,6	2	1,8
	c	3	2	1	21,5	1	10,7
Recklinghausen	a	60	51	41	7,7	9	1,4
	b	26	21	18	6,2	5	1,5
	c	21	17	12	25,9	4	6,1
Steinfurt	a	31	27	16	6,2	4	0,9
	b	12	10	5	4,6	2	0,9
	c	9	9	5	34,5	–	–
Warendorf	a	32	26	18	9,3	6	2,1
	b	8	6	4	4,2	2	1,4
	c	12	10	4	43,4	2	8,7
Reg.-Bez. Münster	a	274	236	174	9,0	38	1,5
	b	97	80	56	6,0	17	1,3
	c	90	81	52	36,9	9	4,1
Kreisfreie Stadt							
Bielefeld	a	33	27	26	8,4	6	1,9
	b	14	10	10	5,9	4	2,4
	c	11	8	8	19,3	3	7,2
Kreise							
Gütersloh	a	34	26	17	7,6	8	2,3
	b	9	7	5	4,0	2	1,1
	c	14	12	5	38,7	2	6,4
Herford	a	34	27	20	10,6	7	2,8
	b	15	12	9	9,1	3	2,3
	c	9	7	3	37,4	2	10,7
Höxter	a	27	22	19	14,1	5	3,2
	b	12	10	10	12,6	2	2,5
	c	4	4	3	50,2	–	–
Lippe	a	41	35	19	9,6	6	1,6
	b	20	17	9	9,0	3	1,6
	c	1	–	–	–	1	4,0
Minden-Lübbecke	a	38	29	23	9,0	9	2,8
	b	20	13	9	7,8	7	4,2
	c	6	5	4	27,2	1	5,4
Paderborn	a	28	23	18	8,0	5	1,7
	b	11	8	6	5,5	3	2,0
	c	3	3	3	14,4	–	–
Reg.-Bez. Detmold	a	235	189	142	9,2	46	2,2
	b	101	77	58	7,3	24	2,3
	c	48	39	26	23,8	9	5,5

Noch: 4. Zugänge an Tuberkulosekranken 2000 nach Verwaltungsbezirken

Verwaltungsbezirk a = Personen insgesamt b = weibliche Personen c = Ausländer/-innen	Zugänge 2000						
	Tuberkulose aller Formen insgesamt (Gruppe 1 und 2)	Tuberkulose der Atmungsorgane			Tuberkulose anderer Organe		
		zusammen (Gruppe 1)	darunter mit Nachweis von Tbc-Bakterien (Gruppe 1.1)	je 100 000 Einwohner	zusammen (Gruppe 2)	je 100 000 Einwohner	
Kreisfreie Städte							
Bochum	a	54	47	39	12,0	7	1,8
	b	23	18	13	8,9	5	2,5
	c	21	18	15	39,4	3	6,6
Dortmund	a	84	78	50	13,2	6	1,0
	b	30	27	18	8,9	3	1,0
	c	29	26	15	27,3	3	3,1
Hagen	a	30	26	20	12,7	4	2,0
	b	8	6	4	5,6	2	1,9
	c	13	11	8	37,8	2	6,9
Hamm	a	15	14	12	7,7	1	0,5
	b	10	9	8	9,7	1	1,1
	c	7	7	6	30,9	–	–
Herne	a	39	36	35	20,6	3	1,7
	b	13	11	10	12,2	2	2,2
	c	7	6	6	22,5	1	3,8
Kreise							
Ennepe-Ruhr-Kreis	a	36	31	24	8,8	5	1,4
	b	17	15	12	8,2	2	1,1
	c	10	8	4	25,8	2	6,5
Hochsauerlandkreis	a	27	19	16	6,7	8	2,8
	b	13	9	8	6,3	4	2,8
	c	10	5	4	22,9	5	22,9
Märkischer Kreis	a	48	40	30	8,7	8	1,7
	b	19	13	10	5,6	6	2,6
	c	21	17	12	28,5	4	6,7
Olpe	a	15	14	11	9,9	1	0,7
	b	9	9	8	12,7	–	–
	c	4	4	4	30,5	–	–
Siegen-Wittgenstein	a	38	35	31	11,8	3	1,0
	b	13	10	8	6,6	3	2,0
	c	15	13	13	49,6	2	7,6
Soest	a	31	26	13	8,5	5	1,6
	b	9	7	2	4,5	2	1,3
	c	8	6	2	25,8	2	8,6
Unna	a	53	45	37	10,5	8	1,9
	b	19	13	8	5,9	6	2,7
	c	17	15	15	36,7	2	4,9
Reg.-Bez.Arnberg	a	470	411	318	10,8	59	1,5
	b	183	147	109	7,5	36	1,8
	c	162	136	104	31,2	26	6,0
Nordrhein-Westfalen	a	2 269	1 906	1 359	10,6	363	2,0
	b	862	675	461	7,3	187	2,0
	c	816	660	441	32,7	156	7,7